

A vibrant tropical beach scene. In the foreground, there are lush green plants and palm trees. On the left, a thatched-roof hut is partially visible. The middle ground shows a sandy beach leading to clear, shallow turquoise water that transitions into a deep blue ocean. The sky is bright blue with scattered white clouds. The word "Океания" is written in a large, blue, serif font across the center of the image, underlined.

Океания

Вспомним

Что называют островом?

Что называют архипелагом?

Какие различают острова по происхождению?

Материковые

Коралловые
риффы и атоллы

Вулканические

План урока

1. **Что такое Океания?**
2. **Состав Океании**
3. **Географическое положение**
4. **Особенности природы**
5. **Народы и страны**
6. **Н.Н.Миклухо-Маклай – исследователь Океании**

Что такое Океания?

самое крупное на Земле скопление
островов центральной и западной частей
Тихого океана

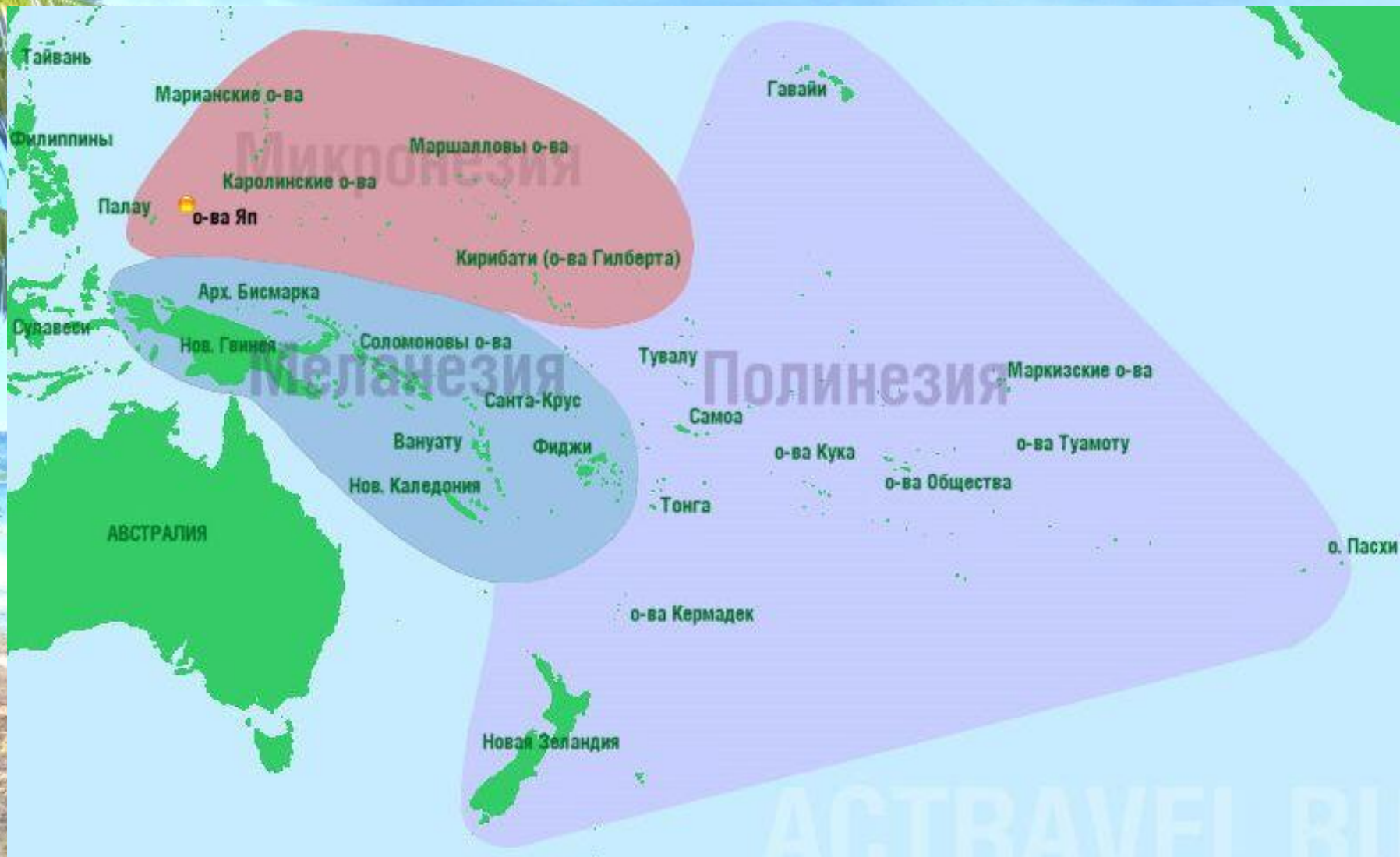
7 000 островов – $S=1,3$ млн.км²

85% S

Новая Гвинея,
Новая
Зеландия

Архипелаги:
Гавайи,
Фиджи,
Туамоту

Состав Океании



Географическое положение

1. Определите протяженность Океании:

- с севера на юг
29 с. ш. – 53 ю. ш.
- с запада на восток
130 в. д. – 109 з. д.

2. Входят ли в состав Океании следующие острова: Алеутские, Японские, Новая Зеландия, Филиппинские?

Материковые острова

- острова представляющие осколки суши;
- Новая Зеландия, Новая Гвинея;
- имеют горы с крутыми и пологими склонами, что объясняет разнообразие флоры и фауны; много эндемиков;
- возраст существования различен, часто достигает сотен миллионов лет.

Вулканические острова

- вулканического происхождения или в результате процессов складчатости;
- вулканические породы играют существенную роль в сложении островов;
- Гавайские о-ва, Новая Каледония, Новые Гибриды, Фиджи, Самоа и др.
- нет млекопитающих, птиц, сов, попугаев.

Коралловые острова

- острова построенные коралловыми полипами;
- представляют собой кольцеобразную изогнутую полосу суши, часто разорванную на отдельные островки, окружающую мелководную лагуну;
- испытывают поднятия, возраст от 4-6 до нескольких сотен тысяч лет;
- беден животный и растительный мир.

Особенности природы



Особенности природы

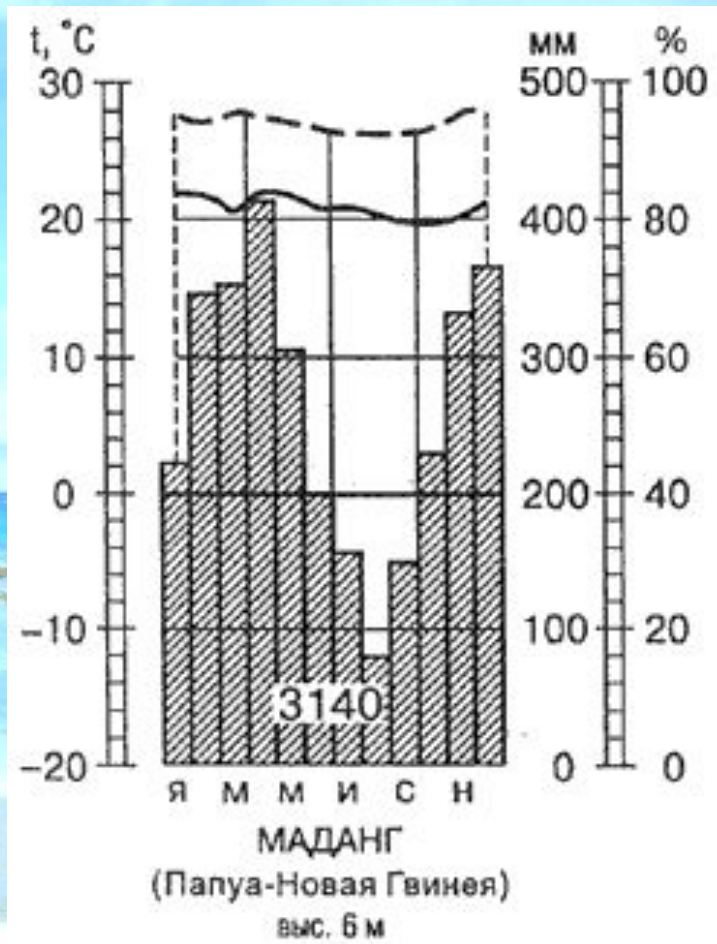


Особенности природы



Особенности природы - климат

- В каких климатических поясах располагается Океания?
- Определите особенности климата Океании по климатической диаграмме



Кокосовая пальма

Распространение происходит морским путем по островам Тихого океана.

Кокосовые орехи водонепроницаемы и свободно держатся на воде. Всхожесть плодов сохраняется в морской воде до 110 дней. За это время они могут проплыть до 3000 миль.







Новозеландская сосна - каури, или Ага́тис ю́жный

- ЭТО ОДИН ИЗ
древнейших видов
хвойных деревьев,
переживший
динозавров и
встречавшийся уже
во время юрского
периода (примерно
150 миллионов лет
назад)



**Кодиеум
пестролистный,
кротон –
комнатное
растение родом
из Меланезии**

**Циатея арборея –
самый крупный папоротник в мире,
высотой до 20 м и с листьями по 3 м**



Киви –
птица, имеющая самые маленькие
(выродившиеся) крылья



Такахе, бескрылая султанка –
нелетающая редкая птица до 60 см в высоту



Какаро



**Какапо – совиный
попугай –
единственный
в мире
нелетающий
попугай**

Гаттерия – самое древнее пресмыкающееся
(представители этого рода жили на Земле 250 млн. лет
назад) с самой низкой температурой тела +11





Самая большая
дневная бабочка –
самка птицекрыла
королевы
Александры.
Размах ее крыльев
достигает 26 – 28
см. Обитает на
острове Новая
Гвинея.

30 тыс. лет назад из Юго-Восточной Азии

Население

около 10 млн. человек

Коренное

Пришлое

Меланезийц



Папуасы

Полинезийц

ы

Микронезийц Маори

ы

Меланезия – «черные острова»



Папуасы



Микронезийцы



Полинезийцы



Маори – жители Новой Зеландии

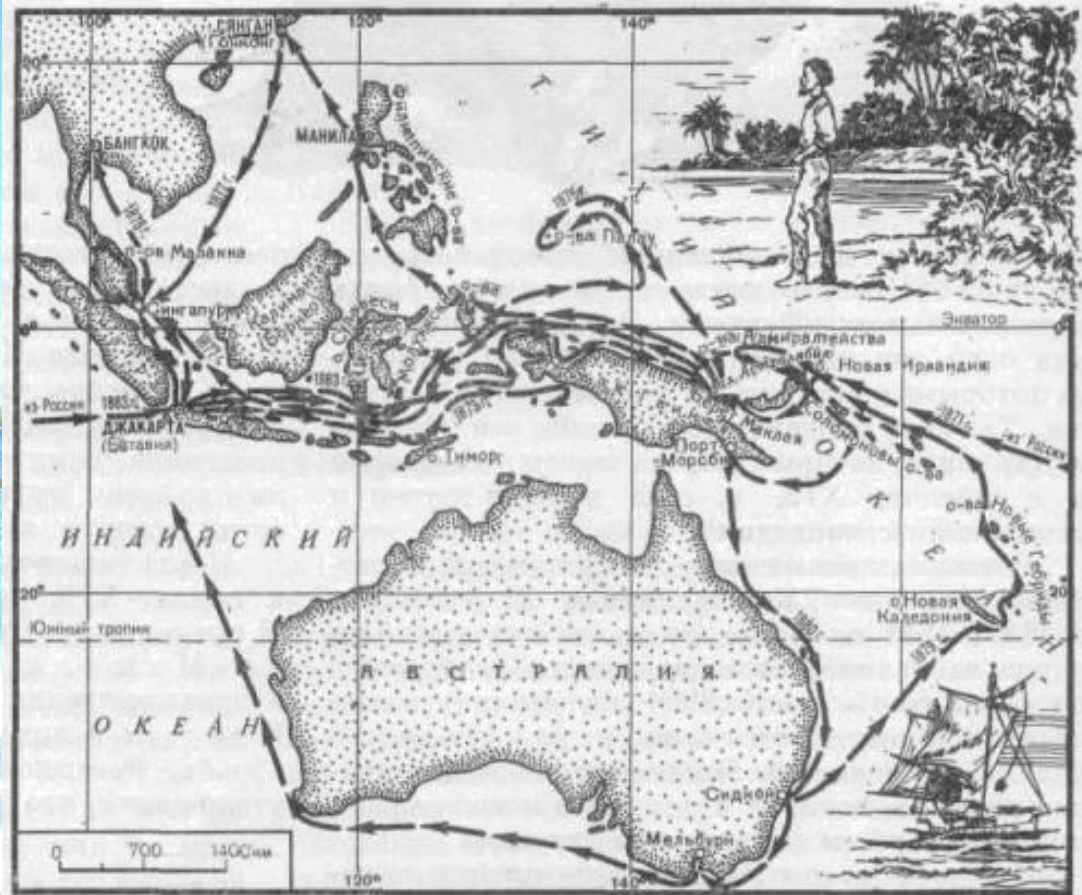
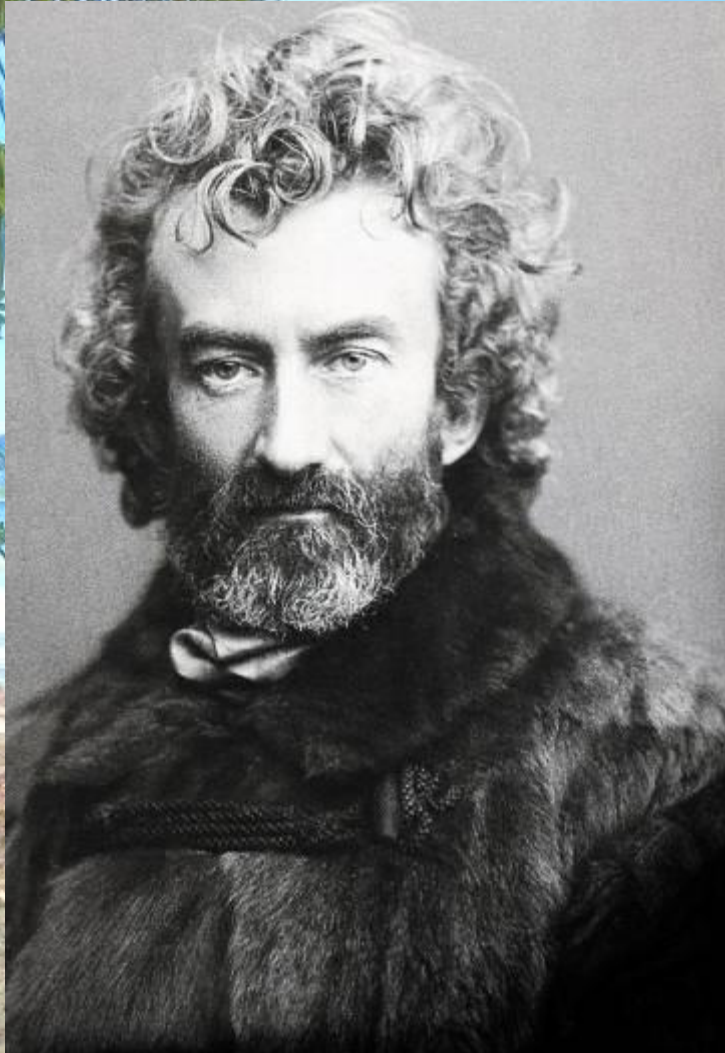




Хозяйственная деятельность



Н.Н.Миклухо-Маклай – исследователь Океании



Начало научным исследованиям в области антропологии и этнографии народов

Тур Хейердал

1947 г. плавание на плоту Кон-Тики
Выдающийся ученый, известный
этнограф совершил плавание
от берегов Перу
до островов Полинезии



POLYNESIA
101 DAGER SENERE

GALAPAGOS

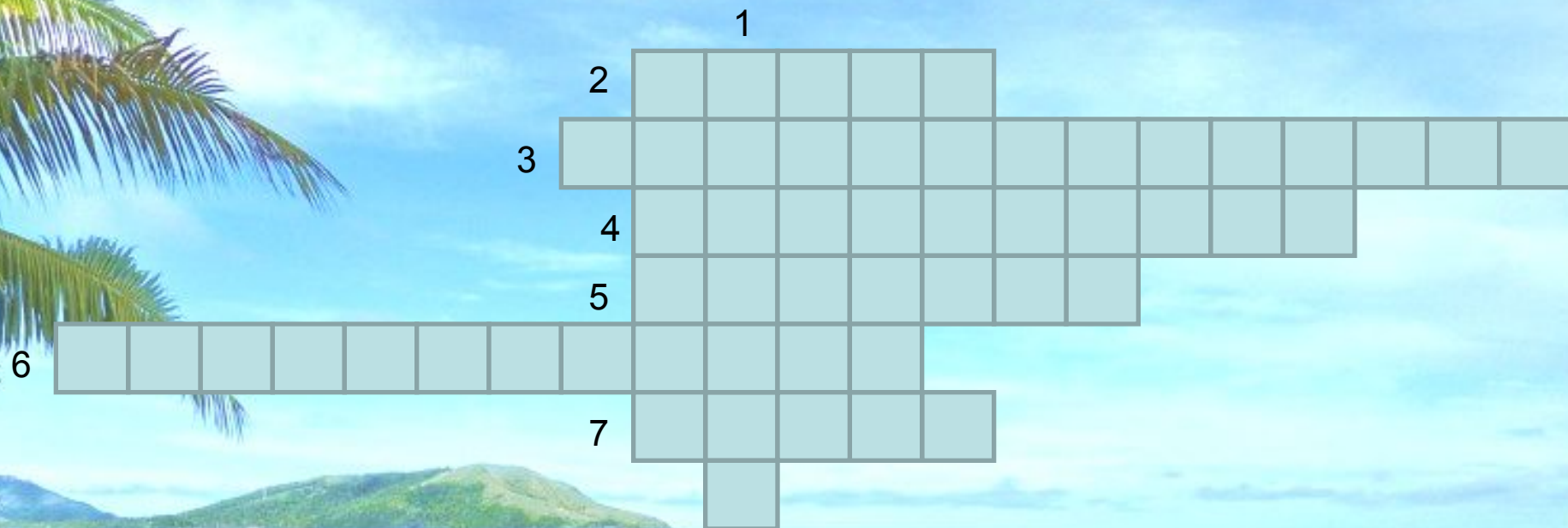
10. JUNI

EQUADOR

PERU

LIMA
28. APRIL

Реши кроссворд



1. Крупное скопление островов в Тихом океане
2. Плод самого распространенного растения в Океании
3. Русский ученый, изучавший население Новой Гвинеи
- 4, 6. Один из видов хозяйственной деятельности жителей
5. Коренные жители Новой Гвинеи
7. Один из архипелагов Океании



Домашнее задание

- § 39
- Стр. 165 творческое задание 3